



Veriton

VERITON VX2722G

(PN: DT.R5YET.007 - EAN: 4711474786296)



- Intel Core i5 14400
- NO OS
- 8 DDR5
- SSD PCI EXPRESS 512
- Intel UHD Graphics



Veriton 2000 Compact Tower

Il Veriton 2000 Compact Tower offre desktop aziendali entry-level eleganti e convenienti con i più recenti processori Intel Core® di 14a generazione, sicurezza avanzata, gestibilità flessibile e una vasta gamma di opzioni di connettività.

Prestazioni aziendali essenziali

La produttività potenziata e il multitasking fluido sono garantiti dai più recenti processori Intel® Core di 14a generazione e dalla scheda grafica Intel® che supporta fino a 3 display aggiuntivi.

Una risposta più fluida e rapida

Con un SSD PCIe M.2 e fino a 64 GB di memoria DDR5 a doppio canale, potrai godere appieno della velocità e delle prestazioni accelerate che otterrai.

Sicurezza di livello aziendale

Il Trusted Platform Module discreto (dTPM) garantisce la resistenza alle manomissioni durante l'archiviazione sicura di dati e credenziali. Ulteriore sicurezza è garantita dalla serratura con chiave dello chassis e dal foro per lucchetto Kensington.

Garanzia

Mesi di garanzia del costruttore 12

Generale

AI-PC No
Funzione/Utilizzo Ufficio
Colore Nero
Nome commerciale Veriton
Workstation No
Tipologia di PC Desktop

Sistema operativo

Famiglia sistema operativo NO OS
Descrizione Sistema Operativo Nessun Sistema Operativo

Processore e chipset

Marca processore	Intel
Generazione Intel	Processore Intel Core i5-14xxx
Processore	Core i5
Sigla Processore	14400
Cache di secondo livello (MB)	9,5
Velocità della clock (GHz)	2,5
Velocità clock turbo (GHz)	4,7
Marca chipset	Intel
Tipo di Chipset	Integrato
Cache di terzo livello (MB)	20

Memoria

RAM installata (GB)	8
RAM massima supportata (GB)	64
Tipo di RAM	DDR5
Numero slot totali RAM	2
Numero slot liberi RAM	1
Frequenza RAM (MT/s)	5600
Specifica RAM	UDIMM

Archiviazione

Tipo di Hard Disk	SSD PCI EXPRESS
Capacità SSD (GB)	512
Slot SSD M.2	1
Descrizione Slot SSD M.2	1 x 512 GB SSD M.2
Smart Card Reader	No
Lettore card	No
Tipo unità ottica	Non presente
Slot OPTANE	No
Partizione di ripristino	Sì

Display e grafica

Marca scheda grafica	Intel
Modello scheda grafica	UHD Graphics
Memoria grafica dedicata (MB)	0

Audio

Audio on-board	Sì
Casse acustiche integrate	No
Ingresso audio	1
Ingresso microfono	1

Rete e comunicazione

Bluetooth	No
Ethernet	Sì
Tipo Ethernet	10/100/1000
Scheda di rete	Sì
WiFi	No
Protocollo WiFi	No
Modem	No
Modulo G (UMTS)	No

Dispositivi incorporati

Infrarossi	No
Scheda TV	No
Sintonizzatore TV	No
Microfono	No
Lettore impronte digitali	No

Interfacce/porte

TPM 2.0	Si
Tipo di TPM	Standard
Numero di uscite audio	1
Numero di porte FireWire	0
Numero di Connettori RJ 11	0
VGA	Standard
DVI	No
HDMI	Sì
DisplayPort	Standard
Numero di porte USB 1.1/2.0	4
Numero di porte USB 3.2	3
Numero porte USB type "C"	1
Numero di porte USB posteriori	4
Numero di porte USB frontali	4
Numero porte Thunderbolt	0
Numero porte USB totali	8
Numero di connettori RJ 45	1
Numero di uscite cuffie	1
TV out	No

Dispositivi input

Tastiera	Tastiera italiana QWERTY USB Copilot
Mouse	Mouse USB
Telecomando	No

Caratteristiche fisiche

Altezza netta del prodotto (cm)	33,2
Larghezza netta del prodotto (cm)	10,250
Profondità netta del prodotto (cm)	30,770
Peso netto del prodotto (kg)	5,820
Profondità lorda del prodotto (cm)	49,7

Tastiera

Tasto Skype	No
--------------------	----

Varie

Accessori in dotazione	Thermal Pad for SSD_Optane ODD cover for HX210A
Tipo di Alimentatore	FR 180W_12V(TFX) 82+ Cavo di alimentazione italiano
Altre caratteristiche	*** Se presente una GPU le porte video del pc sono disabilitate di default, ma abilitabili da BIOS.

acer



COMPONENTI ORIGINALI

Batterie, display, adattatori, accessori e molto altro

Parti di ricambio originali

Preventivi rapidi

Consegna rapida

Prezzi competitivi



Contattaci per un preventivo senza impegno!

Telefono: 02 36000130

E-mail: ordini.it@acer.com



Per il continuo miglioramento della qualità dei nostri prodotti, questa scheda tecnica è soggetta a modifiche senza preavviso. Acer non è responsabile di eventuali errori od omissioni nelle descrizioni dei prodotti. Copyright 2025 Acer Italia . Tutti i diritti riservati. Acer e il logo Acer sono marchi registrati di Acer Incorporated. Microsoft e Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Intel e Pentium sono marchi registrati di Intel Corporation. Tutti gli altri marchi, marchi registrati e / o servizi menzionati o altrimenti riconoscibili sono di proprietà dei rispettivi proprietari

GPSR: <https://www.acer.com/it-it/support/directive/gpsr>